



# INFORMATIONEN ZUR PRÄSENTATIONSPRÜFUNG KLASSE 10 REALSCHULE

HR-Zweig  
Schuldorf Bergstraße

## Inhalt

1. Termine für die Präsentationsprüfung Klasse 10 R .....	2
2. Zum Prüfungsthema .....	3
3. Aufbau einer Hausarbeit .....	4
4. Die Hausarbeit .....	5
5. Die Präsentationsprüfung.....	6
6. Tipps für eine gelungene Präsentation .....	7
7. Formularbeispiel für die Bewertung der Präsentation.....	8
8. Gewichtung der Teilnoten bei der Präsentationsprüfung Kl. 10 R.....	9
9. Literaturhinweise .....	10

- Termine für die Präsentationsprüfung Klasse 10 R

Beginn des  
Schuljahres

**Thema für die Präsentationsprüfung suchen**

- Thema mit einem Berater/Prüfer absprechen
- Ein Lehrer kann max. 5 Prüflinge betreuen

Eine Woche  
vor den  
Herbstferien

**Genehmigung des Themas durch den Schulzweigleiter**

- Min. 6 DIN A4 Seiten

In den  
Herbstferien

**Hausarbeit zur Vorbereitung der Präsentation verfassen**

- Min. 6 DIN A4 Seiten
- Deckblatt, Inhaltsverzeichnis, Quellenangabe
- Eigenständigkeitserklärung

In der  
Woche nach  
den  
Weihnachst-  
ferien

**Präsentationsprüfung**

**Präsentation 10 min. (z.B. Powerpoint)**

- Thema, Gliederung
- Herausarbeitung des Themas mit Fragestellung
- Gewichtung von Informationen
- Quellenangaben

**Kolloquium nach der Präsentation**

- Sachgerechte Antworten auf Nachfragen
- Fähigkeit zur Reflexion
- Selbstkritik

- Zum Prüfungsthema

Keine Wahl der schriftlichen Prüfungsfächer (**Mathe, Deutsch, Englisch**)

## Beispielthemen

<b>Arbeitslehre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Solartechnik, Energie der Zukunft, aufgezeigt am Bau eines Gartenhausmodells</li> <li>- Bau und Funktion einer Autoschaltung, demonstriert mit Fischertechnik</li> <li>- Berufswahlvorbereitung in der Schule: Warum habe ich meinen Traumberuf bei der endgültigen Wahl im 10. Schuljahr nicht berücksichtigt?</li> </ul>
<b>Chemie</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Verbrennung von fossilen Energieträgern und ihre Auswirkungen auf die Umwelt.</li> <li>- Möglichkeiten und Grenzen moderner Werkstoffe im Alltag.</li> <li>- Möglichkeiten und Grenzen neuerer Recyclingmethoden, aufgezeigt am Beispiel Papier.</li> </ul>
<b>GL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Die Demokratie - ein Erfolgsmodell?</li> <li>- Warum sind Regenwälder so wichtig für unser Klima?</li> </ul>
<b>Musik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Beschreibe am Beispiel eines Rappers die Entwicklung dieser Musikrichtung</li> <li>- Kleidung im Mittelalter, aufgezeigt an drei Entwürfen zu Kleidungsstücken.</li> </ul>
<b>Physik</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Prinzip der Zeitmessung, aufgezeigt am Beispiel einer selbstgebauten Pendeluhr</li> <li>- Funktion und Bedeutung eines Elektromotors für die moderne Technik.</li> </ul>
<b>Sport</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bedeutung von Aufwärm- und Dehnungsübungen für bestimmte Sportarten, präsentiert am Beispiel Geräteturnen.</li> <li>- Bedeutung der Sicherheitsmaßnahmen im Sportunterricht, verdeutlicht am Beispiel Inline - Skating.</li> </ul>

- Aufbau einer Hausarbeit

- ✓ Deckblatt
- ✓ Inhaltsverzeichnis
- ✓ Einleitung
- ✓ Hauptteil
- ✓ Zusammenfassung
- ✓ Quellen- und Literaturverzeichnis
- ✓ Erklärung und Versicherung

- Die Hausarbeit

### Anforderungen an die Hausarbeit

#### **Inhaltlicher Schwerpunkt**

- Klares Gliederungskonzept ( Einleitung, Hauptteil, Schluss )
- Herausarbeiten des Themas mit genauer Fragestellung
- Überlegter Umgang mit Zitaten und Materialien
- Gewichtung von Informationen nach ihrer Bedeutung für das Thema
- Darstellungsweise (z.B. sinnvolle Reihenfolge )

#### **Sprachlicher Schwerpunkt**

- Klarer, verständlicher Ausdruck
- Verwendung eines dem Thema angemessenen Sprachstils
- Sprachliche Korrektheit (Grammatik, Orthographie, Zeichensetzung )

#### **Formaler Schwerpunkt**

- Schriftgröße 12 – Times New Roman oder Arial
- Fristgerechte Abgabe der Arbeit
- Umfang der Arbeit ohne Dokumentation 5 - max. 6 Seiten
- Einsatz von Materialien (z.B. Tabellen, Bilder, Graphiken )
- Gestaltung der Arbeit (z.B. saubere Schrift, übersichtliches Deckblatt, weißes DIN A4 - Papier, ordentliche Mappe, ... )
- Korrektes Literaturverzeichnis
- Eigenständigkeitserklärung

- Die Präsentationsprüfung

### Anforderungen an die Präsentation

#### **Inhaltlicher Schwerpunkt**

- ✓ Das genehmigte Thema muss Inhalt der Präsentation sein.
- ✓ Begründung der Themenwahl
- ✓ Die Präsentation muss dem Themenschwerpunkt entsprechen.
- ✓ Das Thema muss fachlich kompetent und richtig aufgearbeitet werden.
- ✓ Wesentliche Inhalte müssen erfasst sein und dargestellt werden.
- ✓ Eine sinnvolle inhaltliche Gliederung muss bei der Präsentation deutlich werden.
- ✓ Inhaltliche Vorbereitung und Strukturierung (roter Faden).
- ✓ Die gefertigten Medien (Folien, Lernplakate, ...) müssen inhaltlich korrekt sein und sinnvoll eingesetzt werden.
- ✓ Fachbegriffe müssen erklärt und inhaltlich richtig verwendet werden.
- ✓ Fragen, die im Anschluss an die Präsentation gestellt werden, müssen zufriedenstellend beantwortet werden.

#### **Sprachlicher Schwerpunkt**

- ✓ Die sprachliche Darstellung muss dem Thema und der Zielgruppe angemessen sein.
- ✓ Der sprachliche Ausdruck muss verständlich, treffsicher und differenziert sein.
- ✓ Möglichst frei sprechen und in vollständigen Sätzen vortragen oder demonstrieren, Stichwortzettel !
- ✓ Lauter, deutlicher Vortrag mit angemessenen Sprechpausen

### **Formaler Schwerpunkt**

Ablauf der Präsentation muss gut organisiert sein.

Versuch, Videofilmsequenz, Stichwortzettel, ...) .

10 Minuten Präsentationszeit soll nicht überschritten werden.

- Tipps für eine gelungene Präsentation

1. Beginne Deinen Vortrag mit einer freundlichen Begrüßung.
2. Überlege Dir einen interessanten Einstieg.
3. Nenne Dein Thema und zeige es.
4. Stelle die Struktur Deines Vortrages vor.
5. Nenne das Ziel.
6. Konzentriere Dich auf das Wesentliche.
7. Schau Deine Zuhörer an.
8. Probe das freie Sprechen vor Freunden/Bekanntem.
9. Sprich laut, deutlich und nicht zu schnell.
10. Präsentiere Deine Folien oder Plakat gut lesbar.
11. Sprich klar und verständlich.
12. Beende Deinen Vortrag mit einem Schlusswort oder Appell an die Zuhörer.



- Formularbeispiel für die Bewertung der Präsentation

<b>Bewertungskriterien</b>	<b>Benotung</b>					
<p><b><u>Fachkompetenz:</u></b></p> <p>Hilfen / Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Begründung u. Gliederung des Inhaltes</li> <li>- Inhaltliche und fachliche Ansprüche</li> <li>- Überzeugende Argumentation</li> <li>- Fachgerechte Vorgehensweise</li> <li>- Qualität der Ergebnisse</li> </ul>	1	2	3	4	5	6
<p><b><u>Methodenkompetenz:</u></b></p> <p><b>Medieneinsatz:</b></p> <p>Hilfen / Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Darstellung und Visualisierung</li> <li>- Beherrschung der benutzten Medien</li> <li>- Anschaulichkeit</li> </ul> <p><b>Methodenauswahl:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Informationsbeschaffung</li> <li>- Reflexionsfähigkeit</li> <li>- Verständlichkeit</li> </ul>	1	2	3	4	5	6
<p><b><u>Persönliche Kompetenz:</u></b></p> <p>Hilfen / Beispiele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Freies Reden</li> <li>- Ausdrucksfähigkeit</li> <li>- Körpersprache</li> <li>- Auftreten</li> <li>- Problemlösefähigkeit</li> <li>- Gesamteindruck</li> </ul>	1	2	3	4	5	6
<p><b><u>Gesamtnote der Präsentation:</u></b></p>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

- Gewichtung der Teilnoten bei der Präsentationsprüfung Kl. 10 R

35 %      Inhalt der Präsentation

25 %      Präsentationsverhalten

20 %      Medien (Qualität der Medien und Einsatz)

20 %      Kolloquium

- [Literaturhinweise](#)

Veröffentlichungen Kultusministerium Hessen

Cornelsen Verlag Scriptor; Lernkompetenz 7-9; ISBN 214 333  
incl. CD – ROM

Anke und Carl Buttler: Der Bericht; Auer Donauwörth; ISBN 3-  
403-02461-x

Gert Weiß: Argumentation und Präsentation; Hauschka Verlag;  
ISBN 3-88100-236-7

Schroedel Verlag: Wortstark 10; Referat und Facharbeit; Seiten  
236ff (Lesebuch)

Landesinstitut für Erziehung und Unterricht Stuttgart: Neue  
Formen der Leistungsmessung in der Realschule

RS 27; Faxbestellung: 0711 / 1849-565